

M VA8090

Pirometr z termometrem i wskaźnikiem laserowym

Infrared temperature and thermocouple meter



Wyświetlacz LCD 4-znakowy 4-digit LCD screen	✓
Podświetlenie wyświetlacza Back light	✓
Pamięć odczytu Data hold function	✓
Możliwy wybór wartości MIN, MAX, AVG MAX, MIN, AVG value selectable	✓
Jednostki pomiaru Parameter measurement	°C / °F
Zakres pomiaru Measurement range	sonda typu „K”/Thermocouple K type: -200°C ~ 1300°C pirometr/infrared: -50°C ~ 300°C
Rozdzielczość Resolution	0.1°C / 0.1°F (pirometr/infrared) 1°C / 1°F (sonda/thermocouple)
Dokładność Accuracy	<ul style="list-style-type: none"> • Sonda typu „K”/thermocouple K type: -200°C~-100°C ±(0.2% +1°C) -99°C~1300°C ±(0.1% +0.7°C) • Pirometr / Infrared: -50°C~-20°C ±5°C -19°C~300°C ±(1.5% +3°C)
Emisyjność Emissivity	0.95
Pole widzenia Field of view	2:1
Automatyczne wyłączenia się Auto power off	✓
Wskazanie niskiego poziomu naładowania baterii Low battery indication	✓
Zasilanie Power	3 x AAA (1.5V)
Wymiary Dimensions	121mm x 60mm x 30mm
Waga Weight	180g

